

Mekanik Karıştırıcı



Özellikler:

- ▶ LCD ekranda ayarlanan hızı, şuan ki hızı ve tork görüntülenebilir. (T60 - T120 modelleri);
- ▶ Numunenin viskozitesine göre torku gösterir. (T60 - T120 modelleri)
- ▶ Sabit mıknatıslı DC motor ile düşük gürültüde çalışır ve bakım gerektirmez;
- ▶ Sabit hız ve tork numune viskozitesinin değişimine göre ayarlanabilir;
- ▶ Ayarlanabilir karıştırma çubuğunun yükseltilmesi ve çıkarılması kolaydır;
- ▶ Güvenliği sağlamak adına aşırı yükte otomatik olarak kendini durdurur;
- ▶ Numune taşmasını ve sıçramasına önlemek için yavaş hızlanır.
- ▶ Son çalışma parametrelerini otomatik olarak hafızaya alır.

BÜYÜK LCD EKLAN



Hız Aralığı
100-2000rpm



'Açma/Kapama'
Güç Tuşu



'SET' hız,zaman
ve programlama tuşu



Maks. Karıştırma
Hacmi 40lt (h2o)

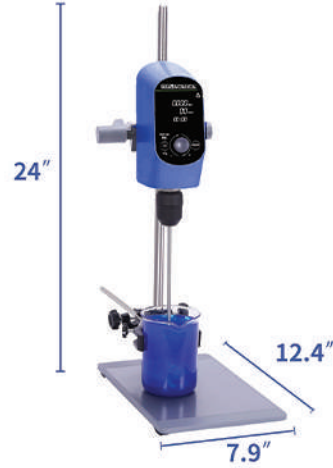


Maks. Viskozite
2000MPA·S



Zaman Aralığı:
1-99s59dk

EMNİYET KORUMASI



AŞIRI YÜKLEME
KORUMASI



AŞIRI HIZ
KORUMASI



GÜVENLİK
DEVRESİ



KAYMAYA KARŞI
MAT YÜZEY



Teknik Özellikler:

Model	LS-T50	LS-T100	LS-T60	LS-T120
Güç Kaynağı	AC100-240		AC100-240	
Hz	50-60		50-60	
Güç(W)	72	120	72	120
Ekran	LCD ekran		LCD ekran	
Hız Aralığı(rpm)	100-2000		100-2000	
Hız Kontrol Doğruluğu(rpm)	±10		±10	
Maks Hacim (H ₂ O) L	20	40	20	40
Karıştırma Önerisi (H ₂ O) L	5	10	5	10
Maks Karıştırma Viskozitesi(mPa-s)	10.000	20.000	10.000	20.000
Tavan, Taban Boy(mm)	300-600	300-600	300-600	300-600
Motor Tipi	Mıknatıslı Sabit DC Motor		Mıknatıslı Sabit DC Motor	
Zamanlama	/		0-99s59dk	
Net Ağırlık(Kg)	8	9	8	9
Boyut (mm)	325×215×600		325×215×600	

LS-T50 , LS-T100



LS-T60 , LS-T120

